

HAUSINSTALLATION

in der Region ASTEG+

Informationen zur Vorbereitung für Ihren Glasfaseranschluss



Wir stellen Ihnen ein Startpaket zur Verfügung.
Sie bereiten Ihr Haus für den Anschluss vor.

SIE HABEN SICH FÜR EINEN GLASFASERANSCHLUSS ENTSCHIEDEN.

Gratulation!

Den Großteil der Arbeit erledigen wir. Sie müssen nur ein paar Schritte durchführen oder Spezialisten (Baufirmen, Elektroinstallationsbetriebe) damit beauftragen.

DER ABLAUF:

1. Wir

Wir verlegen auf öffentlichem Grund das Leerrohr bis zu Ihrer Grundstücksgrenze. Damit können Sie mit Ihren Vorbereitungen starten. Sie erhalten rechtzeitig alle Detailinfos (Montageschreiben) von uns.

2. Sie

Sie sorgen für die Einleitung ins Haus, montieren den **Hausanschlusskasten (HAK)** sowie das **Glasfasermodul (FTU, Fiber Termination Unit)** und verlegen das **Innenkabel** zwischen diesen beiden Komponenten.

3. Wir

Wir vereinbaren einen Montagetermin zum sogenannten Einblasen der Glasfaser mit Ihnen.

4. Diensteanbieter

Sie können Ihren Glasfaseranschluss jetzt nutzen. Der von Ihnen gewählte Diensteanbieter informiert Sie über die Details.

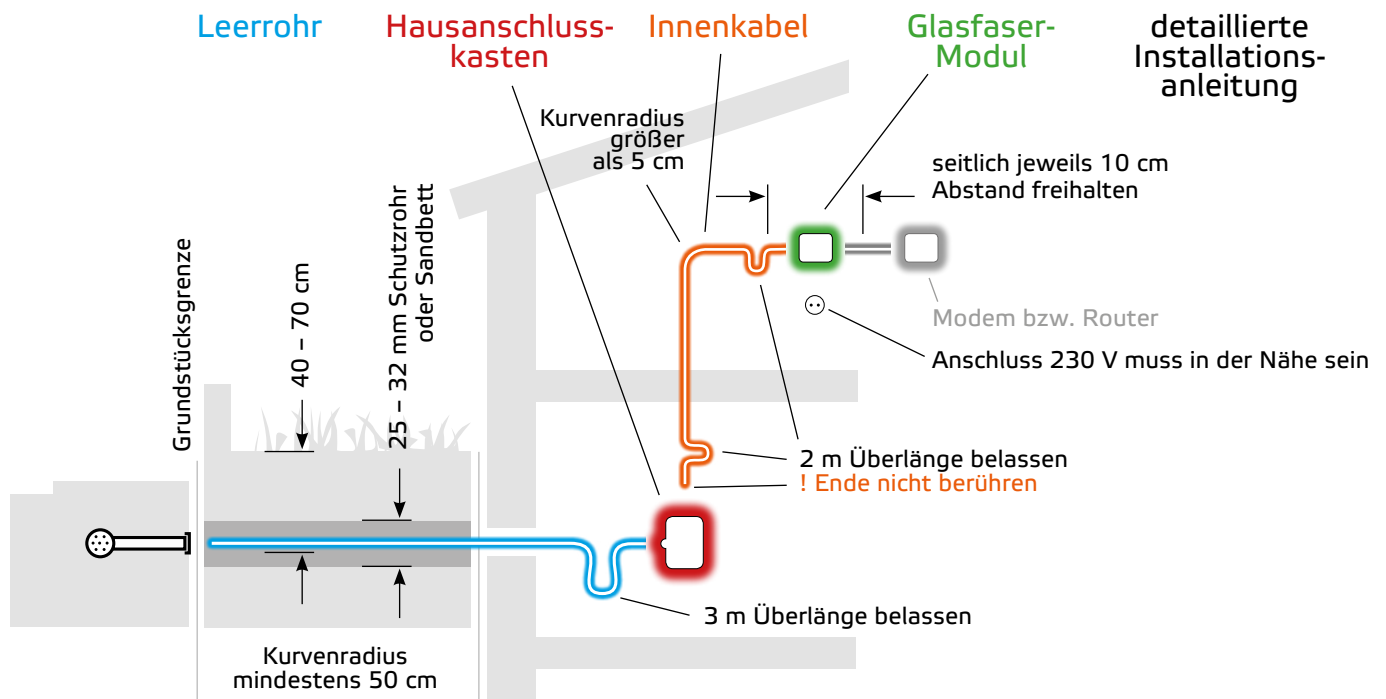
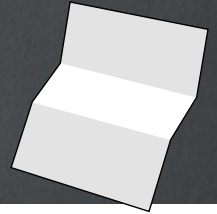
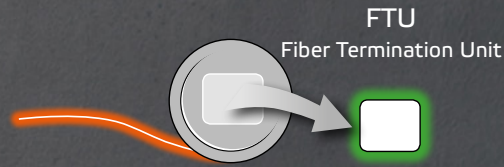
HAUSINSTALLATION

EINFACHE VORBEREITUNGEN
FÜR IHRE EIGENE GLASFASER

von Ihrer Gemeinde:

in Ihrem Startpaket enthalten:

Diese fünf Dinge
brauchen Sie
zum Start:



EIN PAAR TIPPS ZUR VERLEGUNG

für den Außenbereich

- Der Abschluss des **Leerrohrs** auf der Innenseite sollte in der Nähe der Hauseinleitung sein.
- Verlegen Sie es in einer Tiefe von 40–70 cm. Achten Sie auf geringe Welligkeit! Geben Sie unter- und oberhalb des Leerrohrs eine 10 cm Sandschicht. Vermeiden Sie enge Kurven!
- Bei Neubauten empfehlen wir, einen FXP-Schlauch oder ein Wasserleitungsrohr mit 32 mm Durchmesser von der Grundstücksgrenze bis zum Haus zu verlegen.
- Ihr Startpaket enthält einen **Hausanschlusskasten (HAK)** für die Innenmontage. Wenn Sie ihn an der Fassade anbringen möchten, erhalten Sie entsprechende Kästen im Fachhandel.
- Sorgen Sie für fachgerechte Abdichtung der Einleitung.

für den Innenbereich

- Das **Leerrohr** darf keinesfalls geknickt werden (Kurvenradius mehr als 50 cm).
- Montieren Sie den **Hausanschlusskasten (HAK)** in der Nähe der Einleitung.
- Die Grundplatte des **Glasfasermoduls (FTU)** muss in der Nähe einer Steckdose (230V) sein. Platzieren Sie es in dem Raum, in dem auch Ihr Modem bzw. Router stehen soll, an einer gut zugänglichen Stelle.
- **Hausanschlusskasten (HAK)** und **Glasfasermodul (FTU)** werden über das **Innenkabel** verbunden. Auf beiden Seiten Überlänge von 2m belassen. Die Kurvenradien der **Innenkabel** sollten größer 5cm sein.
- Enden der Glasfaser bitte nicht berühren.
- Achten Sie beim **Glasfasermodul (FTU)** darauf, dass auf allen Seiten 10 cm Platz ist.

IMPRESSUM: Herausgeber und für den Inhalt verantwortlich:
Kleinregion ASTEG, 3900 Schwarzenau, Waidhoferer Straße 2 | Fotos: nÖGIG,
Rainer Mirau, Christian Lendl | Alle Angaben wurden mit großer Sorgfältigkeit
erhoben, erfolgen jedoch ohne Gewähr und erheben nicht den Anspruch auf
Vollständigkeit. Irrtümer vorbehalten | Stand: Oktober 2018

MEHR INFOS AUF WWW.ASTEG.AT